



Maa- ja metsätalousministeriö



Ympäristöministeriö
Miljöministeriet
Ministry of the Environment



EUSBSR
EU STRATEGY
FOR THE BALTIC
SEA REGION



maaseuturahasto

Maatalouden uusimman ympäristötiedon vaihtopäivät 12.-13.2.2019, Jyväskylän Paviljonki

Tutustu myös ilmoittautumisohjeeseen

Ti 12.2.2019

11:00 **Ilmoittautuminen ja aloituslounas (omakustanteinen)**

12:00 **Avauspuheenvuoro;** päivien puheenjohtajat
Tarja Haaranen YM, Marja-Liisa Tapio-Biström MMM

Ministerien videotervehdys

Kimmo Tiilikainen, Jari Leppä. Helsingin yliopiston agroekologian professori Juha Helenius haastattelee

Professori Juha Heleniuksen haastattelussa:

Antti-Jussi Oikarinen, pääjohtaja Ruokavirasto
Johanna Buchert, pääjohtaja Luonnonvarakeskus

MMM:n ja YM:n ajankohtaiset

13:20 **Työpajat**

1. Ravinnekierto, maan kasvukunto, vesistökuormitus
2. Luonnon monimuotoisuus
3. Ilmastonmuutoksen hillintä
4. Maatalouden sopeutuminen muuttuvaan ilmastoon
5. Ympäristötieto osana ammatillisuutta, tiedon välittäminen, viljelijöiden motivaatio
6. Ruoan ympäristövaikutukset, kuluttajaviestintä, kotimaisen ruoan brändi

14:30 **Iltapäiväkahvit**

15:30 **Työpajat jatkuvat**

17:00 **Ratkaisujen tori: cocktail-tilaisuus**

19:00 **Verkostoitumisillallinen (omakustanteinen)**



Maa- ja metsätalousministeriö



Ympäristöministeriö
Miljöministeriet
Ministry of the Environment



EUSBSR
EU STRATEGY
FOR THE BALTIC
SEA REGION



Wed 13.2.2019

Seminaarin toinen päivä on kansainvälinen. Alla olevan ohjelman rinnalla järjestetään ryhmätyötiloissa vaihtoehtoisia työpajoja, esim. viestintään liittyen. Työtiloja on mahdollista käyttää myös omien sidosryhmätapaamisten järjestämiseen. Kerro toiveestasi työpaja-aiheeksi tai tarpeestasi tilalle sidosryhmätapaamista varten ilmoittautumislomakkeella!

Transnational seminar: nutrient recycling in agriculture and state of the Baltic Sea

- 9:00 **Opening**
Tarja Haaranen/ Ministry of Environment, Finland
MEP Sirpa Pietikäinen via video
- 9:15 **Introduction to the theme of the day:** Newest knowledge and examples of good practices for nutrient recycling in agriculture in the Baltic Sea Region – Conrad Stralka/ BalticSea2020
- Presentation of examples of ongoing transnational and national projects within the theme*
- 9:45 **Reducing nitrogen loss from livestock production:** Baltic Slurry Acidification – Erik Sindhöj/ Rise Agrifood and Bioscience
- 10:20 **Project Platform**
SuMaNu: Four approaches to sustainable manure management - Paula Biveson – Baltic Sea Action Group
- 10:30 **Coffee break**
- 11:00 **Gypsum treatment of fields**
Markku Ollikainen, University of Helsinki
- 11:25 **Innovation cluster on Field Crops/ Estonia**
- 11:45 **Advanced Manure Standards for sustainable nutrient management and reduced emissions**
Sari Luostarinen/ Natural Resources Institute Finland LUKE
- 12:05 **Farm Sustainability Tool for Nutrients/ European Commission (tbc)**



Maa- ja metsätalousministeriö



Ympäristöministeriö
Miljöministeriet
Ministry of the Environment



EUSBSR
EU STRATEGY
FOR THE BALTIC
SEA REGION



maaseuturahasto

- 12:25 **How can this benefit farmers in the Baltic Sea Region?**
Commenting new knowledge, best practices and participation in transnational EU projects from farming and advisory perspective
Farmer (tbc)
Advisory (from Poland) (tbc)
- 12:50 **Conclusions and synthesis of the 2 seminar days / Vaihtopäivien yhteenveto**
Tarja Haaranen/ Ministry of environment and Marja-Liisa Tapio-Biström/
Ministry of agriculture and forestry
- 13:00 **Lunch**